

25+ лет
на рынке

15 000+ проданных
ед. техники

7000+ ДОВОЛЬНЫХ
КЛИЕНТОВ



ГАРАНТИЯ



СЕРВИС



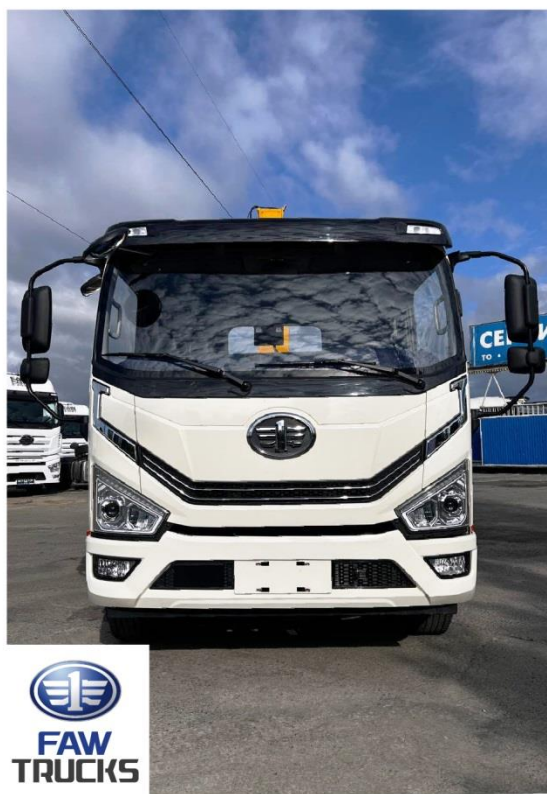
ЗАПЧАСТИ



ПРОИЗВОДСТВО

КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ ОТ ОФИЦИАЛЬНОГО ДИЛЕРА

FAW 4x2 с КМУ XCMG SQS68-4/ 3,2тонн



- | | |
|---------------------------------------|--------------------------|
| • Грузоподъемность шасси | 1 750 кг |
| • Габариты шасси (ДхШхВ) | 8 447 х 2 550 х 3 181 мм |
| • Колесная формула | 4x2 |
| • Габариты бортовой платформы (ДхШхВ) | 5 200 х 2 450х 600 мм |
| • Грузоподъемность КМУ | 3,2 тонн |
| • Двигатель | 160 л.с. |
| • Категория ТС | C |

ЦЕНА 6 900 000 рублей, с НДС (20%)

Стоимость товара, комплектация, описание и иные данные, представленные в коммерческом предложении носят исключительно ознакомительный характер и не являются публичной офертой, определенной п.2 ст. 437 ГК РФ.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ШАССИ			
FAW 4x2 с КМУ XCMG SQS68-4/ 3,2тонн			
Марка / Коммерческое наименование		FAW / CA1081P40K2L4E5A85	
Модификация		Отсутствует	
Грузоподъемность ТС, кг		1 750	
Масса ТС в снаряженном состоянии, кг		6 200	
Технически допустимая максимальная масса, кг		7 950	
Колесная формула		4x2	
Колесная база, мм		4700 + 1770 + 1740	
Кабина		Цельнометаллическая, двухдверная, двухместная, спальное место, пневматическое сидение водителя, кондиционер	
Габаритные размеры ТС ДхШхВ, мм		8 447 x 2 550 x 3 181	
ДВИГАТЕЛЬ		ТРАНСМИССИЯ	
Двигатель (марка, тип)	FAW, CA4DH1-16EV-30	КПП с КОМ	WLY, 6G55
Экологический класс	EURO 5		
Расход топлива л/100км	18	Сцепление (марка, тип)	HUBEI SANHUAN
Максимальная мощность, л. с. / кВт	121 / 2500	Турбокомпрессор	CUMMINS, HE221W
		Ведущий мост	6 Tons 4.333
Максимальный крутящий момент, Н·м / об/мин	500 / 1500	ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА	
Объемом двигателя, л	3.8	Тормозная система	Автоматический регулятор тормозов
Форсунки	BOSCH, CRI-52E	Узел воздухоосушителя и клапаны	WABCO
Максимальная скорость, км/ч	89		
ТНВД	NANYUEDIANKONG, NDB080/12R308	Антиблокировочная тормозная система	KNORR
Объем топливного бака, л	200	Шины	215/75 R 17.5 16PR
КМУ XCMG SQS68-4 / 3,2 тонн			
Модель	SQS68-4	Количество секции	4
Грузоподъемность в рабочем радиусе, кг	3 200	Угол поворота	360°
Грузоподъемность на максимальном вылете, кг	350	Тип стрелы	телескопическая U-образная
Мах. вылет, м	10	Пост управления	нижний
Мах высота подъема, м	11,5	Крепление к раме	6 шпилек
Вес КМУ, кг	1 340	Длина стрелы, м	3,64-10,17
Скорость вращения, об/мин	2	Гидравлический бак, л	60
Система безопасности	концевые выключатели (ограничители) подъема и опускания крюка, клапаны контроля перегруза на цилиндре подъема стрелы, перепускные клапаны	Мах подъемный момент, кН*м	68
		Рекомендованная мощность, кВт	19
		Прожектор на 1-ой секции стрелы	24V
БОРТОВАЯ ПЛАТФОРМА			
Габариты бортовой платформы (ДхШхВ)	5200x2450x600	Габаритные размеры грузового пространства, ДхШ, мм	5180x2435
Материал борта	сталь	Материал настила	сталь
Высота борта, мм	600	Борт откидной	2 шт. с каждой стороны

SQS 68-4

